येवला, जि.नाशिक येथे तालुका कृषि अधिकारी, मंडळ कृषि अधिकारी कार्यालय व फळरोपवाटिका बांध्रकामास प्रशासकीय मान्यता देणेबाबत.

### महाराष्ट्र शासन

शासन निर्णय क्र. कृषिआ-२८२४/प्र.क्र.७८/१६-अे कृषि, पशुसंवर्धन, दुग्धव्यवसाय विकास व मस्त्यव्यवसाय विभाग,

> हुतात्मा राजगुरु चौक, मादाम कामा रोड, मंत्रालय, मुंबई - ४०००३२. दिनांक : १५ मार्च, २०२४

संदर्भ :- १) संचालक, मृद्संधारण व पाणलोट क्षेत्र व्यवस्थापन यांचे पत्र जा.क्र.कृआ /मृद७/ताकृअ येवला/इबांप्र/७५०४/२०२४, दि.०६.०३.२०२४.

२) सार्वजनिक बांधकाम विभाग, शासन परिपत्रक क्र. संकीर्ण-२०१९/प्र.क्र.१०/ इमा-२, दि.२५.०९.२०१९.

#### प्रस्तावना -:

कृषि विभागाची अनेक कार्यालये इतरत्र विखुरलेली असतात. जिल्ह्यास्तरावरील तसेच, तालुकास्तरावरील सर्व कार्यालये एकाच ठिकाणी सुसज्ज इमारतीमध्ये असणे, कामकाजाच्या दृष्टीने आवश्यक आहे. कृषि विभागाचा लोकसंपर्क लक्षात घेता, विविध विभाग विखुरले गेल्याने प्रशासकीयदृष्ट्या व शेतकऱ्यांच्या दृष्टीने सोईचे नाही. शिवाय कार्यरत असलेल्या कार्यालयांसाठी मोठया प्रमाणावर परीरक्षणापोटी निधी दयावा लागतो. त्यामुळे खर्चही वाढत जातो. कृषि विभागामार्फत शेतकऱ्यांसाठी वेगवेगळे उपक्रम राबविण्यात येत असल्याने, एकाच छताखालील अद्ययावत कृषिसंकुल बांधणे आवश्यक आहे.

तद्नुषंगाने, कृषि विभागातील, तालुका कृषि अधिकारी, येवला, अधिनस्त तीन मंडळ कृषि अधिकारी कार्यालय व फळरोपवाटिका या कार्यालयांकरीता, कृषिभवन इमारत बांध्रकामासाठी, संचालक, मृद् संधारण व पाणलोट क्षेत्र व्यवस्थापन, कृषि आयुक्तालय, पुणे यांनी संदर्भ क्र. १ येथील पत्रान्वये प्रशासकीय मान्यता देण्याबाबतचा प्रस्ताव सादर केला आहे. येवला, जि.नाशिक येथे कृषि भवन बांधकामासाठी, उपविभागीय अधिकारी, सार्वजनिक बांधकाम उपविभाग क्र.२, नाशिक आणि कार्यकारी अभियंता, सार्वजनिक बांधकाम (उत्तर) विभाग, नाशिक यांनी रु.१३८५.३५ लक्ष (अक्षरी रुपये एक हजार तीनशे पंच्याऐंशी लक्ष, पस्तीस हजार फक्त) चे अंदाजपत्रक सादर केले आहे.

सार्वजनिक बांधकाम विभागाच्या दि.२५.०९.२०१९ रोजीच्या शासन निर्णयान्वये रु.१५ कोटी पेक्षा कमी किंमतीच्या इमारतींच्या कामांना उपभोक्ता विभागामार्फत प्रशासकीय मान्यता देण्यासाठी, क्षेत्रीय मुख्य अभियंता यांना अधिकार प्रदान करण्यात आलेले आहेत. मुख्य अभियंता, सार्वजनिक बांधकाम प्रादेशिक विभाग, नाशिक यांनी रु.१३८५.३५ लक्ष (अक्षरी रुपये एक हजार

तीनशे पंच्याऐंशी लक्ष, पस्तीस हजार फक्त) एवढ्या किंमतीच्या ढोबळ अंदाजपत्रकास तांत्रिक मंजुरी प्रदान केली आहे.

यास्तव, संचालक, मृद् संधारण व पाणलोट क्षेत्र व्यवस्थापन, कृषि आयुक्तालय, पुणे यांनी सादर केलेल्या प्रस्तावानुसार, येवला, जि.नाशिक येथे, तालुका कृषि अधिकारी कार्यालय, येवला, जि.नाशिक, तीन मंडळ कृषि अधिकारी कार्यालये व फळरोपवाटिका यांसह कृषि भवन इमारत बांध्रकामास प्रशासकीय मान्यता देणेची बाब शासनाच्या विचाराधीन होती.

### शासन निर्णय -:

संचालक, मृद् संधारण व पाणलोट क्षेत्र व्यवस्थापन, कृषि आयुक्तालय, पुणे यांनी शासनास सादर केलेल्या प्रस्तावानुसार, तालुका कृषि अधिकारी कार्यालय, येवला, जि.नाशिक, तीन मंडळ कृषि अधिकारी कार्यालये व फळरोपवाटिका यांसह कृषि भवन इमारत बांधण्याकरिता रु.१३८५.३५ लक्ष (अक्षरी रुपये एक हजार तीनशे पंच्याऐंशी लक्ष, पस्तीस हजार फक्त) इतक्या रक्कमेच्या प्रस्तावास प्रशासकीय मान्यता प्रदान करण्यात येत आहे. त्यानुसार या शासन निर्णयासोबतच्या परिशिष्ट-अ मध्ये नमूद केल्याप्रमाणे कामे करण्यात यावीत.

## २. प्रस्तावित कामाचे वर्षनिहाय खर्चाचे नियोजन पुढीलप्रमाणे राहील.

आर्थिक वर्ष	अपेक्षित खर्च (रु.लक्ष)	सुरू असलेल्या इतर	एकूण मंजूर तरतूद	
		कामांसाठी आवश्यक	(रु.लक्ष)	
		तरतूद (रु.लक्ष)		
२०२४-२५	३८५.३५ लक्ष	0	0	
२०२५-२६	५००.०० लक्ष	0	0	
२०२६-२७	५००.०० लक्ष			
एकूण	१३८५.३५ लक्ष	0	0	

# ३. ही प्रशासकीय मान्यता खालील अटींच्या अधीन राहुन देण्यात येत आहे -:

- अ) काम सुरु करण्यापूर्वी नमुना नकाशा, मांडणी नकाशा, तसेच, विस्तृत नकाशास वास्तुविशारदांकडून मंजुरी घेऊनच काम सुरु करावे.
- ब) ढोबळ स्वरुपात धरण्यात आलेल्या तरतुदीबाबत काम करतेवेळी विस्तृत अंदाजपत्रक करुनच काम हाती घ्यावे.
- क) प्रत्यक्ष काम करतेवेळी पर्यावरण विभाग, शासन निर्णय क्र.इएनव्ही-२०१३/प्र.क्र.१७७ /तां.क.१, दि.१०/०१/२०१४ मध्ये उल्लेख करण्यात आलेल्या मार्गदर्शक तत्त्वानुसार कार्यवाही करण्यात यावी.
- ड) काम सुरु करण्यापूर्वी सर्व संबंधित स्थानिक संस्था/प्राधिकरणे यांची मान्यता घेण्यात यावी.

- इ) सार्वजनिक बांधकाम विभागाच्या शासन निर्णय बीडीजी२०१७/प्र.क्र.६०/इमारती-२ दि.०७/०७/२०१७ अन्वये कार्यवाही करण्यात यावी.
- ई) काम सुरु करण्यापूर्वी जागेच्या मालकी हक्काबाबतची पूर्तता करुनच निविदा प्रक्रिया हाती घ्यावी.
- ४. सदर कामासाठी येणारा खर्च मागणी क्र.एच-०८, ४०५९ ३०९२ या लेखाशीर्षाखाली उपलब्ध असलेल्या मंजूर नियतव्ययातून अर्थसंकल्पित करुन भागविण्यात येईल.
- ५. प्रस्तुत मान्यता वित्त विभाग, शासन निर्णय दि.१७ एप्रिल, २०१५ अन्वये प्रसिध्द केलेल्या वित्तीय अधिकार नियमपुस्तिका-१९७८, भाग पिहला, उपविभाग-पाच, महाराष्ट्र सार्वजनिक बांधकाम नियम पुस्तिकेतील, पिरच्छेद १३४ अंतर्गत, तसेच, नियोजन विभाग, शासन निर्णय दि.११ जून, २०१८, तसेच, सार्वजनिक बांधकाम विभागाच्या शासन निर्णय दि.२५.०९.२०१९ अन्वये मंत्रालयीन प्रशासकीय विभागास प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारानुसार देण्यात येत आहे.
- ६. प्रस्तुत शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या <u>www.maharashtra.gov.in</u> या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आला असून त्याचा संकेतांक क्रमांक २०२४०३१६०००४५२१५०१ असा आहे. सदर शासन निर्णय डिजीटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करुन काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांचे आदेशानुसार व नावाने,

(प्रतिभा पाटील) उप सचिव, महाराष्ट्र शासन

### प्रति,

- १. अपर मुख्य सचिव, वित्त विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२
- २. अपर मुख्य सचिव (कृषि), कृषि व पदुम,विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२
- ३. अपर मुख्य सचिव, सार्वजनिक बांधकाम विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२
- ४. प्रधान सचिव, नियोजन विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२
- ५. आयुक्त (कृषि), कृषि आयुक्तालय, महाराष्ट्र राज्य, पुणे
- ६. उप सचिव (अर्थसंकल्प), कृषि पदुम विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२
- ७. संचालक (मृद्संधारण व पाणलोट क्षेत्र व्यवस्थापन), कृषि आयुक्तालय, पुणे
- ८. महालेखापाल, महाराष्ट्र (लेखा व अनुज्ञेयता/ लेखा परीक्षा), मुंबई/नागपूर
- ९. मुख्य अभियंता, सार्वजनिक बांधकाम प्रादेशिक विभाग, नाशिक
- १०.कार्यकारी अभियंता, सार्वजनिक बांधकाम (उत्तर) विभाग, नाशिक
- ११.विभागीय कृषि सह संचालक, नाशिक
- १२.जिल्हा अधीक्षक कृषि अधिकारी, नाशिक
- १३.कोषागार अधिकारी, नाशिक
- १४.निवड नस्ती/१६-अ

#### कृषि व पदुम विभाग, शासन निर्णय क्र : कृषिआ-२८२४/प्र.क्र.७८/१६-अं, दि.१५/०३/२०२४ सोबतचे परिशिष्ट "परिशिष्ट - अ"

	e of Work: Construction of Krushi Bhavan Adm				nent at Yeola,Dist.Nash	ik
Sr.	Particulars of Scope	RECAPITULA	ATION SHEET  Unit Rate Norms  Rs Per (Sqmt./ Meter/		Cost Rs.	
No.	•	LumpSum etc.)		Component Wise	Total	
(A)	ESSENTIAL ITEMS (Components)					
1	Construction of Krushi Bhavan Administrative Building For Agricultural Department at Yeola, Dist. Nashik					
A)	Krushi Bhayan Building	1574.80		37336.30		58797205.2
	Total B.U.A=				Sub Total (1)	58797205.2
	(a) Fuel Gass Pipeline					0.00
	(b) Bio Digester			Lumpsump		300,000.0
	(c) Rain / Roof Water Harvesting			Lumpsump		100,000.0
	(d) Solar Roof Top (MoU to be executed)			Lumpsump		100,000.0
	(e) Ramp for Handicapes			Lumpsump		200,000.0
	(f) Street Lighting For 1 km Internal Road (g) Furniture	1,181.10		500		5,905,500.0
					Sub Total (2)	66,302,705.0
2	Water Supply & Sanitary Works		5%	of (1)		2,939,860.2
3	Electrication					
	Internal		5%	of (1)		2,939,860.2
	External		6%	of (1)		3,527,832.3
4	Fire Fighting Arrangements etc.		Lun	npsump		50,000.00
					Sub Total (3)	9,907,552.83
(B)	MISCELLANEOUS ITEMS					
	(i) Compound Wall & Gate (Rmt.)			L= 300 N	1	10,000,000.00
	(ii) Internal Roads (Rmt) (Cons.& BT)			L= 600 N	1	8,000,000.00
	(iii) Box Gutter					
	(iv) Paver Block			Lumpsump		2,000,000.00
	(v) land Scaping & Gardening			Lumpsump		2500000.0
	(vi) Soil Investigations and Detail land Survey			Lumpsump		50000.0
	(vii) CC Drain and C/D Work			Lumpsump		1000000.0
	(viii) Solar Power System light			Lumpsump		
					Sub Total (4)	23505000.0
		Sul	b Total (A) =	(1)+(2)+(3)+(4)	Rs	99715258.0
	OPTIONAL ITEMS					
(C)		-				
(C)	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)			Lumpsump		1200000.0
(C)	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well			Lumpsump		
(C)	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well     Air Conditioning					500000.0
(C)	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well			Lumpsump		500000.0 1000000.0
(C)	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well     Air Conditioning     Lift     External Toilets			Lumpsump  Lumpsump  Lumpsump		500000.0 1000000.0
(C)	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well     Air Conditioning     Lift			Lumpsump Lumpsump		500000.0 1000000.0
(C)	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well     Air Conditioning     Lift     External Toilets			Lumpsump  Lumpsump  Lumpsump		500000.0 1000000.0
(C)	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well     Air Conditioning     Lift     External Toilets     Parking Area with Fabrication Shed			Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump		500000.0 1000000.0 1000000.0 1000000.0 600000.0
(C)	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well     Air Conditioning     Lift     External Toilets     Parking Area with Fabrication Shed     Electrification of Existing Building			Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump	Sub Total (B)	500000.0 1000000.0 1000000.0 1000000.0 600000.0 5300000.0
	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well     Air Conditioning     Lift     External Toilets     Parking Area with Fabrication Shed     Electrification of Existing Building     CCTV / LAN	Project Cost	(P) = (A) + (B)	Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump	Sub Total (B)	1200000.0 500000.0 1000000.0 1000000.0 1000000.0 600000.0 5300000.0 105015258.0
(C)	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well     Air Conditioning     Lift     External Toilets     Parking Area with Fabrication Shed     Electrification of Existing Building     CCTV / LAN  PROVISIONS	Project Cost	(P) = (A) + (B)	Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump		500000.0 1000000.0 1000000.0 1000000.0 600000.0 5300000.0 105015258.0
	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well     Air Conditioning     Lift     External Toilets     Parking Area with Fabrication Shed     Electrification of Existing Building     CCTV / LAN  PROVISIONS     (a) Contingencies on sub total (a)	Project Cost	(P) = (A)+(B)	Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump		500000.0 1000000.0 1000000.0 1000000.0 600000.0 5300000.0 105015258.0
	Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)     Water Main Storage and pump hous, bore well     Air Conditioning     Lift     External Toilets     Parking Area with Fabrication Shed     Electrification of Existing Building     CCTV / LAN  PROVISIONS     (a) Contingencies on sub total (a)     (b) GST on Project Cost (P)	Project Cost	(P) = (A) + (B)	Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump 49%	)	500000.0 1000000.0 1000000.0 1000000.0 600000.0 5300000.0 105015258.0 2351888.2
	I. Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)  2. Water Main Storage and pump hous, bore well  3. Air Conditioning  4. Lift  5. External Toilets  6. Parking Area with Fabrication Shed  7. Electrification of Existing Building  8. CCTV / LAN  PROVISIONS  (a) Contingencies on sub total (a)  (b) GST on Project Cost (P)  (c) Labour Insurance on sub total (a)	Project Cost	(P) = (A)+(B)	Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump 4% 18%		500000.0 1000000.0 1000000.0 1000000.0 600000.0 5300000.0 105015258.0 2351888.2 18902746.0 587972.0
	I. Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)  2. Water Main Storage and pump hous, bore well  3. Air Conditioning  4. Lift  5. External Toilets  6. Parking Area with Fabrication Shed  7. Electrification of Existing Building  8. CCTV / LAN  PROVISIONS  (a) Contingencies on sub total (a)  (b) GST on Project Cost (P)  (c) Labour Insurance on sub total (a)  (d) Computerisation on Project Cost (P)	Project Cost	(P) = (A)+(B)	Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump 4% 18% 19%		500000.0 1000000.0 1000000.0 1000000.0 600000.0 5300000.0 105015258.0 2351888.2 18902746.0 587972.0
	I. Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)  2. Water Main Storage and pump hous, bore well  3. Air Conditioning  4. Lift  5. External Toilets  6. Parking Area with Fabrication Shed  7. Electrification of Existing Building  8. CCTV / LAN  PROVISIONS  (a) Contingencies on sub total (a)  (b) GST on Project Cost (P)  (c) Labour Insurance on sub total (a)	Project Cost		Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump 18% 18% 19% 29% 10%		500000.0 1000000.0 1000000.0 1000000.0 600000.0 5300000.0 105015258.0 2351888.2 18902746.0 587972.0 1175944 10501526.0
	I. Under Ground Water Tank for R/W Harvesting (Cum)  2. Water Main Storage and pump hous, bore well  3. Air Conditioning  4. Lift  5. External Toilets  6. Parking Area with Fabrication Shed  7. Electrification of Existing Building  8. CCTV / LAN  PROVISIONS  (a) Contingencies on sub total (a)  (b) GST on Project Cost (P)  (c) Labour Insurance on sub total (a)  (d) Computerisation on Project Cost (P)	Project Cost		Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump Lumpsump 4% 18% 19%		500000.0 1000000.0 1000000.0 1000000.0 600000.0 5300000.0

	PLINTH AREA RATES FOR			sqm
(i)	Bldg Proper Cost	Rs	37336.30	per Sqm
(ii)	Elect. Work	Rs	4106.99	per Sqm
(iii)	Water Supply	Rs	1866.81	per Sqm
(iv)	For $(i) + (ii) + (iii)$	Rs	43310.11	perSqm
(v)	Total Project Cost = TCP / Area (as per "a")	Rs	87970.11	per Sqm

Barra

( प्रतिभा पाटील ) उप सचिव, महाराष्ट्र शासन T 2 7